

El valor absoluto de un numero entero a es la distancia que hay desde 0 hasta a . Dado que la distancia siempre es un numero positivo. Se deduce que el valor absoluto de un numero entero siempre es positivo.

Se determina:

$|a|$

EJEMPLO

$ -11 = 11$	$-3 = 3$
$ 11 = 11$	$ 3 = 3$
$ -7 = 7$	$ -5 = 5$
$ 7 = 7$	$ 5 = 5$

EJERCICIO:

Copia y completa la tabla.

NUMEROS			VALOR ABSOLUTO		
a	b	c	$ a $	$ b $	$ c $
2	3	-5			
-9	-34	-87			
-7	95	15			
100	-100	106			
6	32	-11			